

電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法

總說明

電信管理法(以下簡稱本法)業於一百零八年六月二十六日制定公布，隨著科技日新月異及因應物聯網時代的來臨，許多民生消費用之家電、醫療器材結合無線傳輸功能，以提供更優質之智慧應用服務，同時讓消費者使用更為便利，有鑑於此，本法第六十五條對於射頻器材之管制精神，闡明除法律另有規定外，得自由流通及使用，並取消電信管制射頻器材經營許可之限制；另為導入本法第六十五條第三項及第五項管制革新思維，對於現行電信管制射頻器材製造之資格申請、器材進口之核准方式、進口核准證之申請核發、受列管之器材辦理核銷、申報器材流向、用途及狀態等業務依法律之授權，予以檢討訂定本辦法。

本辦法訂定重點分述如下：

- 一、本辦法之法律授權依據及定義電信管制射頻器材。(第一條、第二條)
- 二、考量供設置公眾電信、專用電信等網路之射頻器材，與其他一般用途之射頻器材所採之管制方式不同，為利統稱，爰將電信管制射頻器材分為第一級與第二級。(第三條)
- 三、為管理電信管制射頻器材製造者，規範其須向主管機關申請製造核准。(第四條)
- 四、應申請異動製造核准證明文件之情形。(第五條)
- 五、考量關務署核准之保稅區其性質視為境內關外，故明定電信管制射頻器材自國外輸入至該類保稅區時視為未輸入，國內製造之射頻器材輸出後復運進口者亦同。(第六條)
- 六、對於申請第一級電信管制射頻器材進口核准證者，明定申請者應檢附之文件，並對於進口供自用之行動式業餘無線電臺、非國內製造且輸出後復運進口之電信管制射頻器材、進口供審驗用之電信管制射頻器材、進口加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材訂定相關規定。(第七條)
- 七、對於申請第二級電信管制射頻器材進口核准證者，明定申請者應檢附之文件，並對於進口供自用之無線電信終端設備或低功率射頻器材、非國內製造且輸出後復運進口之電信管制射頻器材、進口供審驗用之電信管制射頻器材、進口加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材訂

- 定相關規定。(第八條)
- 八、對於經審驗合格之無線電信終端設備、低功率射頻器材或業餘無線電臺，
明定取得審驗證明者進口之核准方式。(第九條)
- 九、對於適用財政部關務署貨物暫准通關規定之電信管制射頻器材進口人，
進口人經主管機關專案核准進口，得免申請進口核准證。(第十條)
- 十、進口已裝設無線電臺之船舶或航空器，進口時免申請進口核准證。(第十一條)
- 十一、應分別申請進口核准證之情形。(第十二條)
- 十二、進口核准證有效期限、進口核准證展期及申請進口核准證補發、換發
之規定。(第十三條)
- 十三、規定本辦法適用之申報對象、期間及方式。(第十四條)
- 十四、依本辦法申報電信管制射頻器材之流向、用途及狀態時，應檢具之申
報文件。(第十五條)
- 十五、考量實務上各種電信管制射頻器材之用途、管制措施及管制狀態等因
素，規範得簡易申報之適用情形。(第十六條)
- 十六、依第七條規定進口電信管制射頻器材後，應辦理器材復運出口或報請
主管機關監毀之規定及免復運出口或監毀之情形。(第十七條)
- 十七、依第八條規定進口電信管制射頻器材後，應辦理器材復運出口、報請
主管機關監毀、自行銷毀及申請展期等相關規定。(第十八條)
- 十八、第一級電信管制射頻器材於毀損、汰換、終止使用或暫停使用時，器
材應辦理封存、監毀或專人列冊管理，及器材免申報、封存、監毀或
專人列冊管理之規定。(第十九條)
- 十九、以器材復運出口之方式向主管機關辦理解除列管時，申請者應檢附之
文件。(第二十條)
- 二十、依本辦法須辦理封存、監毀或復運出口之電信管制射頻器材器材，於
器材遺失或失竊時，應檢具規定文件向主管機關辦理異動或註銷事
宜。(第二十一條)
- 二十一、個人定位無線電示標(PLB)持有者應辦理聯絡資料之登錄。(第二十
二條)
- 二十二、申請人應辦理補正之情形。(第二十三條)
- 二十三、本辦法之施行日期。(第二十四條)

電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法

條文	說明
第一章 總則	章名。
第一條 本辦法依電信管理法（以下簡稱本法）第六十五條第三項及第五項規定訂定之。	本辦法之法源依據。
第二條 本辦法所稱電信管制射頻器材，指依本法第六十五條第二項規定公告之器材。	明定本辦法所稱之電信管制射頻器材。
第三條 電信管制射頻器材分下列二級： 一、第一級電信管制射頻器材：指供設置公眾電信網路、專用電信網路或業餘無線電臺所需之電信管制射頻器材。 二、第二級電信管制射頻器材：指前款規定以外之電信管制射頻器材。 主管機關對於電信管制射頻器材應依影響電波秩序程度分級管理，並定期檢討。	一、基於電信管理法第三十七條、第三十八條、第五十條及第五十一條所規定，設置公眾電信網路、專用電信網路或業餘無線電臺應經核准之管理思維，爰將以須電臺執照與否之管制方式，改採是否供設置公眾電信網路、專用電信網路或業餘無線電臺之電信管制射頻器材之原則，分級管理，於第一項明定電信管制射頻器材分為二種管制級別。 二、隨著通訊傳播技術快速發展，5G、物聯網等新興科技產品日新月異、組合應用層出不窮，主管機關應隨時掌握科技發展趨勢，針對電信管制射頻器材定期檢討，滾動式修正政策，經評估電波干擾風險極低者，應適度解除管制，有助商業發展、促進射頻器材自由流通，爰規定第二項。
第二章 製造	章名。
第四條 申請電信管制射頻器材之製造者，應檢具下列文件向主管機關提出申請，經審查合格後由主管機關核發製造核准證明文件，始得製造： 一、電信管制射頻器材製造申請書（附表一）。 二、公司登記證明文件或商業登記證明文件之影本。 三、工廠登記證明文件或直轄市、縣（市）政府核發免工廠登記證明文件。 電信管制射頻器材製造者，應設置適當之電波隔離設施，以避免干擾無線電之合法使用者；如發生干擾之情事，	一、第一項明定電信管制射頻器材製造者，應經主管機關核准，始得製造，以利監理，並規範申請電信管制射頻器材製造者，應檢具之文件。 二、第二項明定電信管制射頻器材製造者，應適時主動裝設適當的電波隔離設施，以保障合法無線電使用，及發生電波干擾時之處理規定。

應依無線電頻率使用管理辦法有關干擾之規定辦理。	
第五條 取得電信管制射頻器材之製造核准者，如變更廠商名稱、代表人、營業所在地或工廠所在地，於完成公司或商業之變更登記或工廠登記後，應檢具第四條第一項所定文件，向主管機關申請異動。	明定製造核准函記載事項變更時，申請者應辦理之事項。
第三章 輸入	章名。
<p>第六條 電信管制射頻器材應經核准，始得輸入。但有下列情形之一者，視為未輸入：</p> <p>一、國內製造經輸出後復（退）運進口。</p> <p>二、自國外輸入至政府核定之免稅加工出口區內之區內事業、科學工業園區保稅範圍內之園區事業、農業科技園區保稅範圍內之園區事業、自由貿易港區保稅範圍內之港區事業及海關管理之保稅工廠、保稅倉庫、物流中心及離島免稅購物商店。</p> <p>電信管制射頻器材自前項第二款所列之事業、工廠、倉庫、物流中心、免稅購物商店進入中華民國境內其他地區者，應依第七條或第八條規定辦理。但經取得審驗證明者，不在此限。</p>	<p>一、第一項規定電信管制射頻器材應經核准始得輸入及器材視為未輸入之情形。</p> <p>二、第二項明定電信管制射頻器材自前項第二款所列區域進入中華民國境內其他地區者，應辦理進口核准證或取得審驗證明。</p>
<p>第七條 申請第一級電信管制射頻器材進口者，應依其用途檢附電信管制射頻器材進口核准證申請書（附表二）及其相關文件（附表三），向主管機關申請核發進口核准證：</p> <p>一、供公眾電信網路、專用電信網路或業餘無線電臺設置使用之電信管制射頻器材。</p> <p>二、供外國船舶或外銷船舶用之電信管制射頻器材。</p> <p>三、供研發、測試或展示用之電信管制射頻器材。</p> <p>四、非國內製造且輸出後復（退）運進口之電信管制射頻器材。</p> <p>五、供審驗用之電信管制射頻器材，每次進口同廠牌型號十部以內者。</p> <p>六、供加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材。</p> <p>七、供自用之行動式業餘無線電臺二部以內。</p>	<p>一、第一項明定申請第一級電信管制射頻器材進口核准證時，應檢附之文件。</p> <p>二、第二項明定進口核准證以網路方式申請之規定。</p>

<p>八、專案核准文件載明之電信管制射頻器材。</p> <p>經由網際網路申請前項第一款、第二款、第三款、第八款之進口核准證者，填寫下列文件證號或公文字號，得免檢附附表三相關文件：</p> <p>一、網路設置計畫核准文件、電臺設置核准文件、電臺架設許可證或其他電信網路專案核准文件之公文字號。</p> <p>二、專案核准文件之公文字號。</p>	
<p>第八條 申請第二級電信管制射頻器材進口者，應依其用途檢附電信管制射頻器材進口核准證申請書（附表四）及其相關文件（附表五），向主管機關申請核發進口核准證：</p> <p>一、供電信服務用之行動衛星地球電臺或天線直徑小於三公尺之固定衛星地球電臺。</p> <p>二、非國內製造且輸出後復（退）運進口之電信管制射頻器材。</p> <p>三、供審驗用之電信管制射頻器材，每次進口同廠牌型號十部以內者。</p> <p>四、供研發、測試或展示用電信管制射頻器材。</p> <p>五、供加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材。</p> <p>六、除行動衛星地球電臺及天線直徑小於三公尺之固定衛星地球電臺外，供自用之無線電信終端設備或低功率射頻器材。</p> <p>七、專案核准文件載明之電信管制射頻器材。</p> <p>前項第六款器材輸入僅供申請人自用，不得轉讓或作為其他商業上之用途，其輸入數量限制如下：</p> <p>一、自行攜帶輸入者，六部以上，十部以內。</p> <p>二、郵寄輸入者，三部以上，十部以內。</p> <p>三、同一自然人或法人，一年內以十部為限。其中自然人須年滿十八歲。</p> <p>第一項第六款輸入數量符合下列者得以切結方式輸入供自用，免請領進口核准證：</p>	<p>一、第一項明定申請第二級電信管制射頻器材進口核准證時應檢附之文件。</p> <p>二、第二項明定依第一項第六款進口器材，進口器材數量之限制及進口器材不得轉讓或作為其他商業上用途之規定。</p> <p>三、第三項明定進口第一項第六款器材時，符合一定數量以下得以切結方式辦理輸入。</p>

<p>一、自行攜帶輸入者，一次至多不得逾五部。</p> <p>二、郵寄輸入或其他非自行攜帶方式輸入者，一次至多不得逾二部。</p> <p>三、同一自然人或法人，一年內以十部為限。其中自然人須年滿十八歲。</p>	
<p>第九條 進口無線電信終端設備、低功率射頻器材或業餘無線電臺已取得審驗證明者，得憑審驗證明辦理輸入。</p>	<p>明定取得審驗證明者得憑審驗證明替代進口核准證，進口無線電信終端設備、低功率射頻器材或業餘無線電臺者，以減少業者進口成本。</p>
<p>第十條 適用貨物暫准通關相關規定之電信管制射頻器材，經主管機關專案核准進口者，得免申請進口核准證，並於規定期限內依暫准通關相關規定復運出口。</p>	<p>明定電信管制射頻器材如符合財政部關務署貨物暫准通關辦法等相關規定時，申請人得向主管機關申請暫准通關之專案核准，核准後得以暫准通關方式輸入器材，免申請進口核准證。器材輸入後須於規定期限內依財政部關務署貨物暫准通關辦法等相關規定復運出口。</p>
<p>第十一條 船舶或航空器自國外輸入時，其已裝置之電信管制射頻器材，免請領進口核准證，但應依相關法令申請電臺執照。</p>	<p>明定已裝置於船舶或航空器之電信管制射頻器材之輸入規定。</p>
<p>第十二條 申請人申請進口核准證時，檢具之網路設置核准文件、電臺設置核准文件之規定期間或專案核准文件有效期間不同者，應分別申請。</p>	<p>明定檢具有效期間不同之核准文件申請進口核准證時，應分別申請。</p>
<p>第十三條 進口核准證有效期間為一年，每證限使用一次。必要時，得於期間屆滿前申請展期一年，並以一次為限。但進口核准證有效期間不得超過架設許可證或相關核准文件之有效期間。</p> <p>進口核准證遺失時，應檢附申請書向主管機關申請補發。</p> <p>進口核准證資料異動時，應檢附申請書向主管機關申請換發。</p>	<p>一、第一項明定進口核准證有效期限及有效期限展期之相關規定。</p> <p>二、第二項明定進口核准證遺失時，申請補發之規定。</p> <p>三、第三項明定進口核准證資料異動時，申請換發之規定。</p>
<p>第四章 申報作業</p>	<p>章名。</p>
<p>第十四條 製造、輸入或持有供設置電臺或主管機關公告一定功率以上之電信管制射頻器材者(以下簡稱申報者)，除本辦法另有規定外，應定期每二年申報一次，並於申報年度一月一日起至一月三十一日止，檢具電信管制射頻器材申報文件，以電子方式辦理申報。</p> <p>前項之申報內容應包含器材之流向、用途及狀態。</p>	<p>一、為確保申報義務人明確瞭解申報程序作業及利於監理，爰於第一項規定應定期申報之對象、期間及以電子方式辦理申報，響應政府推動節能減碳及智慧政府服務政策。</p> <p>二、第二項規定申報內容應填報之必要資訊事項。</p> <p>三、第三項至第五項規定，倘申報者有申報不全或申報不實之情形時，將申報時間由每二年申報，改為按季或按月</p>

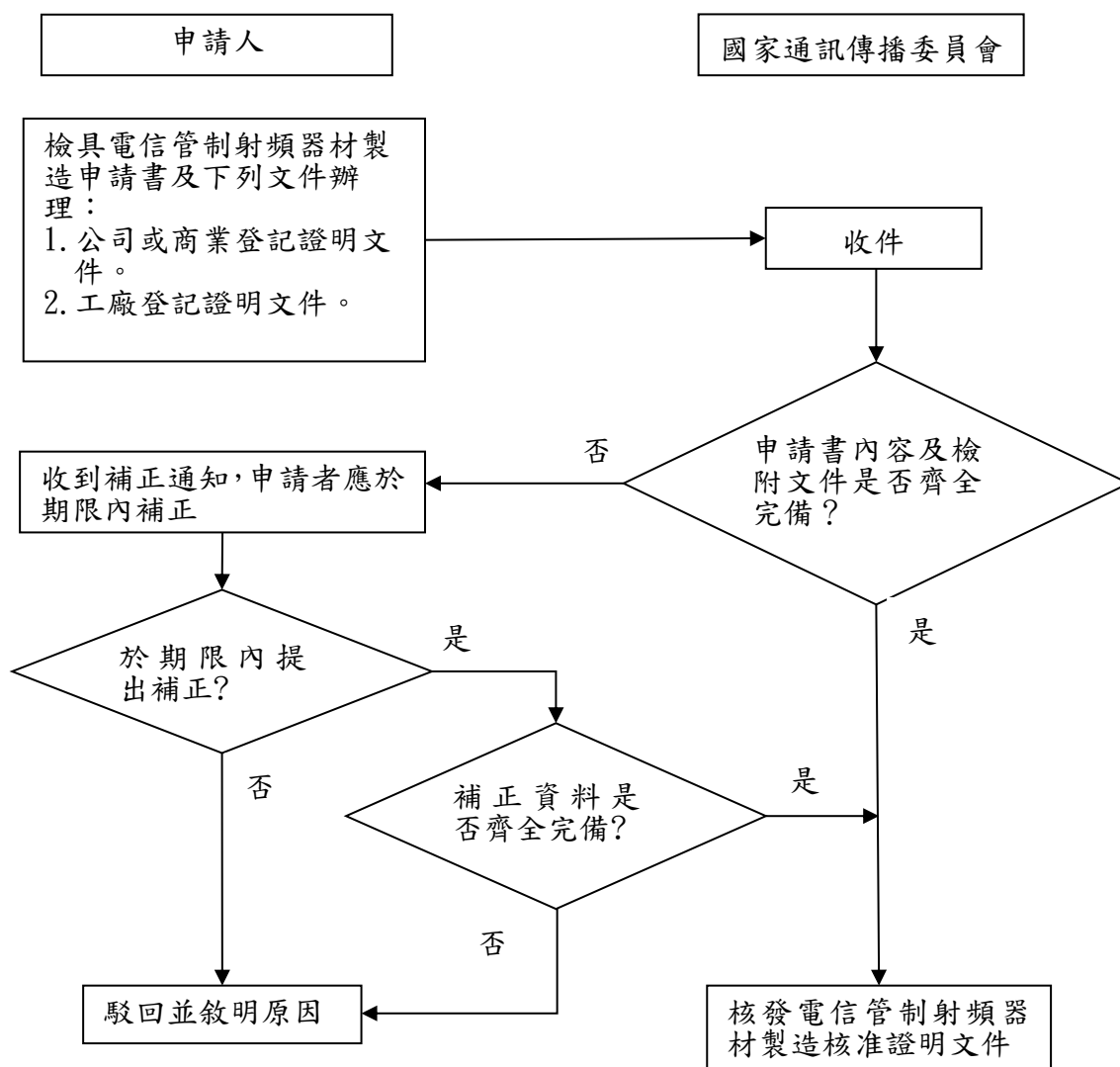
<p>申報者有申報不全或申報不實之情形，主管機關得令其按季或按月申報。</p> <p>經主管機關令其按季申報者應於每季首月十日前，檢具前一季之電信管制射頻器材申報文件向主管機關申報。</p> <p>經主管機關令其按月申報者應於每月十日前，檢具前一月之電信管制射頻器材申報文件向主管機關申報。</p> <p>第四項及第五項申報者已依處分按季或按月申報期滿一年後，主管機關得視情形廢止該按季或按月申報之處分。</p> <p>第三項所稱按季，以每年一月至三月為第一季，四月至六月為第二季，七月至九月為第三季，十月至十二月為第四季。</p>	<p>申報，增加其申報次數，俾使主管機關確實掌握電信管制射頻器材之流向、用途及狀態，並規定按季或按月申報之時間，以資明確。</p> <p>四、第六項係規定申報者於一年之管制期間已依規定按季或按月完成申報後，得由主管機關廢止按季或按月增加申報次數之限制，回到每二年申報一次之規定。</p> <p>五、第七項係規定每季期間之定義。</p>
<p>第十五條 申報者應檢具下列文件向主管機關申報：</p> <p>一、電信管制射頻器材申報資料表（附表六）。</p> <p>二、其他經主管機關要求提供之相關申報資料。</p> <p>前項申報應檢具文件不全、申報內容有欠缺或不合規定者，應於主管機關通知補正期限內補正；逾期未補正或補正不完全，視同未申報。</p>	<p>一、為使主管機關掌握器材之流向、用途及狀態等相關資訊以利管理，爰於第一項規定申報者應檢具文件之類別。</p> <p>二、為維護申報權益，爰於第二項規定補正程序及逾期未補正或補正未完備之效果。</p>
<p>第十六條 申報者有下列情形之一者，得檢具簡易申報資料表(附表七)，以電子方式向主管機關申報：</p> <p>一、持有已取得電臺設置核准文件之電信管制射頻器材。</p> <p>二、電信管制射頻器材已依本辦法規定報請主管機關封存。</p> <p>三、電信管制射頻器材依本辦法規定經主管機關輸入核准並管制在案，因故障、損壞或零件老化等因素，輸出維修後復運進口。</p> <p>四、輸入僅供短期靜態展示、短期展場表演或體育競賽活動，並承諾於該期間結束後將復運出口。</p> <p>前項第一款已取得電臺執照之電信管制射頻器材，申報者得於換發電臺執照時併同申報。</p>	<p>一、衡酌依相關電臺設置規定取得電臺設置核准文件之電信管制射頻器材，例如：業餘無線電臺、船舶無線電臺、航空器無線電臺等，其持有情形已受到相關電臺設置規定管制在案，爰將其採用簡易申報資料表辦理申報；另考量實務上電臺以外之電信管制射頻器材因其特殊用途進口及管制狀態等因素，已申請核准有案之情事，爰於第一項規定得辦理簡易申報之樣態。</p> <p>二、第一項所稱電子方式，係指利用網際網路傳送簡易申報資料表之方式辦理申報。</p> <p>三、考量已取得電臺執照之電信管制射頻器材，執照均已載明電臺種類(用途)、所屬者、設置處所(流向)、使用之廠牌、型號、頻率、功率(狀態)，已受主管機關管制，爰放寬器材申報週期及申報方式，得於申請換發電臺</p>

	執照時併同申報，無須依第十四條第一項規定每二年申報。
第五章 復運出口、封存、監毀及核銷列管	章名。
<p>第十七條 以電臺架設許可證、網路設置計畫核准文件或電臺設置核准文件申請核准進口，申請人未於規定之期間內取得電臺執照或設置完成者，應於期間屆滿前復運出口或依第十九條規定辦理。</p> <p>依第七條第一項第一款、第三款或第八款規定以專案核准文件進口之器材，申請人應於核准文件規定之期間屆滿前，將輸入之電信管制射頻器材復運出口或報請主管機關監毀；必要時，申請人得於規定之期間屆滿前三十日內，以書面敘明理由申請展期，展期最長為二年並以二次為限。</p> <p>依第七條第一項第五款或第六款規定進口之器材，申請人應於進口核准證有效期間屆滿前，將輸入之電信管制射頻器材復運出口或報請主管機關監毀；必要時，申請人得於期間屆滿前三十日內，以書面敘明理由申請展期，展期最長為二年並以二次為限。</p> <p>前二項有下列情形之一，得免復運出口或報請主管機關監毀：</p> <p>一、第一級電信管制射頻器材取得網路設置計畫核准文件、電臺設置核准文件或電臺執照，經報請主管機關備查者。</p> <p>二、須作為特殊用途之電信管制射頻器材，經報請主管機關核准者。</p> <p>依第七條第一項第七款規定進口之器材，申請人不得將其轉讓或作其他商業上之用途，且應於進口核准證核發日起六個月內取得行動式業餘無線電臺執照。申請人未於進口核准證核發日起六個月內取得執照者，應將輸入之電信管制射頻器材復運出口或報請主管機關監毀；必要時，申請人得於期間屆滿前三十日內，以書面敘明理由申請展期，展期最長六個月並以一次為限。</p>	<p>一、第一項明定申請人以電臺架設許可證、網路設置計畫核准文件或電臺設置核准文件輸入器材，應復運出口或依第十九條規定辦理之情形。</p> <p>二、第二項明定依第七條第一項第一款、第三款或第八款規定以專案核准文件進口之器材，申請人應復運出口或報請主管機關監毀及申請展期之規定，避免器材流入市面。</p> <p>三、第三項明定依第七條第一項第五款或第六款規定進口之器材，申請人應復運出口或報請主管機關監毀及申請展期之規定，避免器材流入市面。</p> <p>四、第四項考量取得主管機關核發之網路設置計畫核准文件、電臺設置核准文件或電臺執照之器材，代表該器材已受本法授權訂定之其他子法管制，爰於第一款將該類器材解除管制。另有鑑於物聯網時代來臨，射頻器材種類推陳出新，功能及應用日漸多元，部分專業人員如警察、消防員等將射頻器材應用於職務中，故為提升公共利益、健全醫療照護、安全等目的，爰於第二款明定特殊用途之器材經主管機關專案核准者，免復運出口或監毀，使相關人員得續行使用射頻器材。</p> <p>五、第五項明定依第七條第一項第七款規定進口之器材，申請人不得將電信管制射頻器材作為轉讓或其他商業上之用途，及應於期限內取得執照及申請展期等規定。</p>
<p>第十八條 依第八條第一項第三款至第五款規定進口之器材，申請人應於進口核准證有效期間屆滿前，將輸入之電信管制射頻器材復運出口或報請主管機關監</p>	<p>一、第一項及第二項明定依第八條第一項第三款至第五款或第七款規定進口之電信管制射頻器材，申請人應辦理復運出口、監毀、自行銷毀之規定。</p>

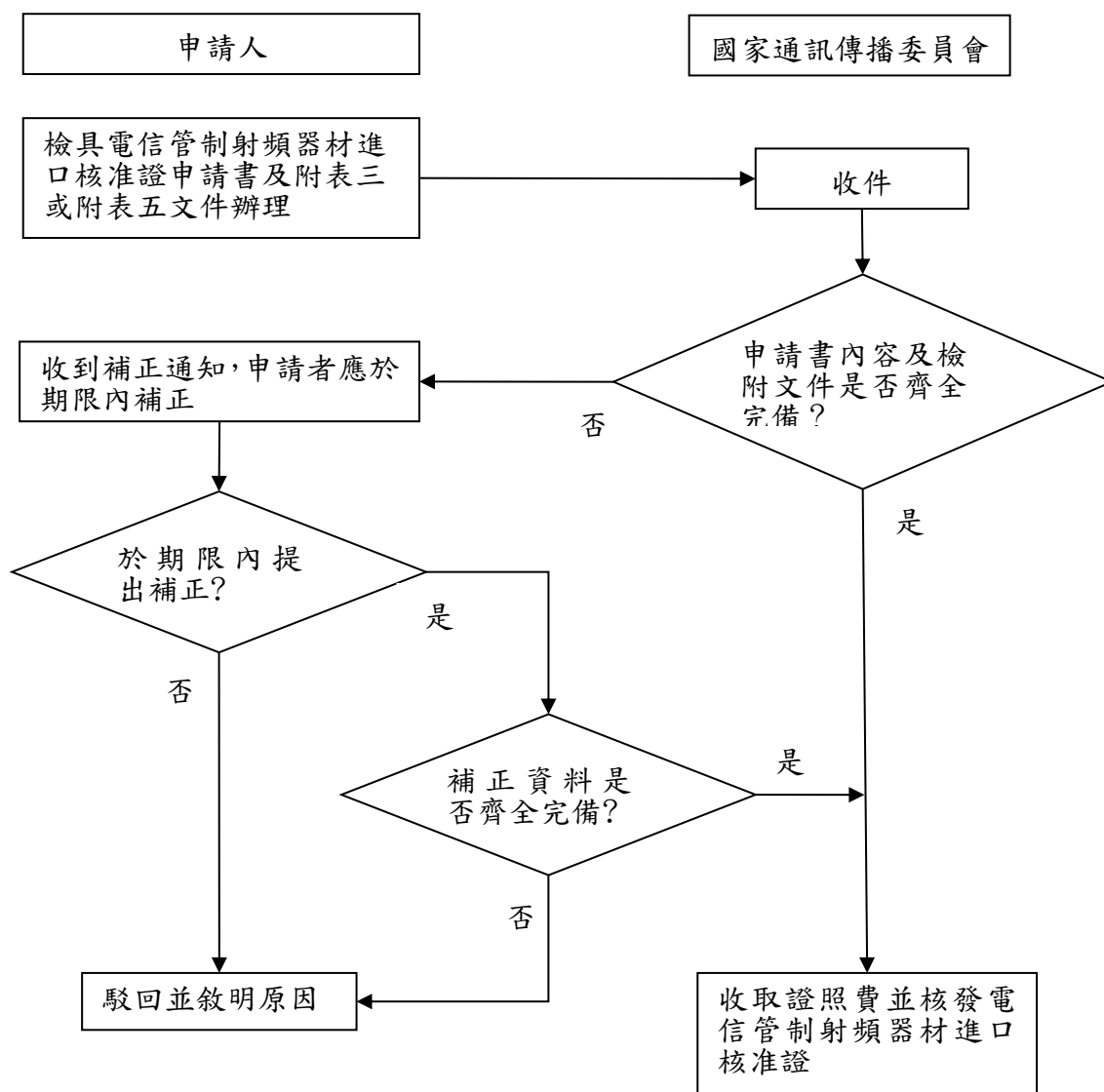
<p>毀。必要時，得自行銷毀並檢附銷毀過程紀錄報請主管機關備查。</p> <p>依第八條第一項第七款規定進口之器材，申請人應於核准文件規定之期間屆滿前，將輸入之電信管制射頻器材復運出口或報請主管機關監毀。必要時，得自行銷毀並檢附銷毀過程紀錄報請主管機關備查。</p> <p>申請人得於前二項期間屆滿前三十日內，以書面敘明理由申請展期，展期最長為二年並以二次為限。但有下列情形之一，得免復運出口、報請主管機關監毀或自行銷毀報請主管機關備查：</p> <p>一、電信管制射頻器材取得審驗證明，經報請主管機關備查者。</p> <p>二、須作為特殊用途之電信管制射頻器材，經報請主管機關核准者。</p> <p>經主管機關專案核准輸入第二級電信管制射頻器材，未取得審驗證明者，其汰換、暫停使用或讓與第三人，應經主管機關核准。</p>	<p>二、第三項明定依第八條第一項第三款至第五款或第七款規定進口之電信管制射頻器材，申請展期之相關規定。另有鑑於物聯網時代來臨，射頻器材種類推陳出新，功能及應用日漸多元，於輸入後取得審驗證明之器材，其射頻性能已符合主管機關技術標準，故於第一款將該種情況之器材解除管制，可自由流通使用。此外，考量部分專業人員如警察、消防員等將射頻器材應用於職務中，故為提升公共利益、健全醫療照護、安全等目的，爰於第二款明定特殊用途之器材經主管機關專案核准者，免復運出口或監毀，使相關人員得續行使用射頻器材。</p> <p>三、第四項明定以專案核准輸入第二級電信管制射頻器材未取得審驗證明前，申請人應遵循事項。</p>
<p>第十九條 第一級電信管制射頻器材毀損、汰換或終止使用時，除本辦法另有規定外，其器材所有人應即報請主管機關封存或監毀。但器材之所有人不明者，主管機關得逕予封存或監毀。</p> <p>前項封存期間屆滿前三個月內，器材所有人得以書面敘明理由申請展期，展期以三年為限。</p> <p>主管機關知有第一項應封存或監毀之電信管制射頻器材時，得主動派員封存或監毀。</p> <p>主管機關對於封存之電信管制射頻器材，得不定期派員檢查。</p> <p>第一項汰換或終止使用之電信管制射頻器材得讓與第三人。</p> <p>除本辦法另有規定外，暫停使用之第一級電信管制射頻器材，其器材所有人不辦理封存或監毀者，應指派專人列冊管理器材數量及放置地點，並報請主管機關備查，主管機關得不定期派員檢查。</p> <p>船舶或航空器無線電臺有下列情形之一者，經報請主管機關備查，不須辦理封存或監毀：</p>	<p>一、第一項至第四項明定第一級電信管制射頻器材毀損、汰換或終止使用時應報請主管機關封存或監毀，及封存期間之相關規定。</p> <p>二、第五項明定汰換或終止使用之第一級電信管制射頻器材得讓與第三人。</p> <p>三、第六項規範暫停使用之第一級電信管制射頻器材應遵循事項。</p> <p>四、第七項第一款考量國際航線船舶或遠洋作業漁船，其船舶無線電臺在國外汰換而銷毀或轉讓，及隨同船體輸出國外之船舶無線電臺之實務需求，爰明定該類情形之船舶無線電臺報請主管機關備查後，得不辦理封存或監毀。</p> <p>五、第七項第二款考量現行由交通部民用航空局及財政部國有財產署依相關規定辦理航空器無線電臺監毀、封存或執照註銷等事宜，爰明定毀損、汰換、終止使用或隨同航空器輸出國外之航空器無線電臺，報請主管機關備查後，亦無須辦理封存或監毀管理。</p> <p>六、第八項考量型式認證合格之業餘無線電臺，其器材性能已符合主管機關技</p>

<p>一、船舶無線電臺在國外銷毀或轉讓，或隨同船體輸出國外。</p> <p>二、航空器無線電臺毀損、汰換、終止使用或隨同航空器輸出國外。</p> <p>經型式認證合格之業餘無線電臺，於毀損、汰換、終止使用或暫停使用時，不須辦理申報、封存、監毀或專人列冊管理。</p>	<p>術規範，爰比照電信終端設備、低功率射頻器材之管理方式，無須辦理申報、封存、監毀或專人列冊管理。</p>
<p>第二十條 依本辦法規定將電信管制射頻器材復運出口者，應於器材出口後檢具下列文件之一，報請主管機關解除列管：</p> <p>一、海關出口證明聯或其他可證明復運出口之文件影本。</p> <p>二、外國船籍證書或本國發票影本。</p>	<p>明定依本辦法辦理復運出口後，報請主管機關備查應檢附之文件。</p>
<p>第二十一條 應辦理封存、監毀、自行銷毀或復運出口之電信管制射頻器材遺失或失竊時，器材所有人應即檢具警察機關出具之證明文件或由器材所有人自行切結，向主管機關申請解除列管。</p>	<p>進口電信管制射頻器材者，負有屆期主動核銷電信管制射頻器材之義務，因此進口者應造冊列管，以管控器材之流向，俾報請主管機關解除管制，惟考量器材有可能遭竊的無法預測因素，及供研發測試用之電信管制射頻器材，在研發測試過程，器材已分解無法重新組裝或測試燒毀無法成型而遭丟棄，遍尋不著，爰明定電信管制射頻器材遺失或失竊時，器材所有人應檢具警察機關出具之證明文件，或檢具蓋有公司章及代表人章之具結文件，向主管機關申請解除列管。</p>
<p>第二十二條 為使用而持有個人定位無線電示標(Personal Locator Beacon，簡稱PLB)器材者，應向交通部航港局登錄器材識別碼、個人及其緊急聯絡人之聯絡電話等資訊。其器材毀損、汰換或終止使用，或登錄資訊異動時，亦同。</p> <p>使用個人定位無線電示標之持有者，經交通部航港局或執行搜救之機關發現有未依前項規定辦理登錄之情形，應提供器材識別碼及個人資料供執行搜救之機關作成紀錄通知主管機關，且持有者應辦理登錄後始得繼續使用。</p>	<p>一、第一項責成持有者應向交通部航港局登錄相關聯絡資訊，俾便搜救機關確認救援需求，以利搜救。</p> <p>二、個人定位無線電示標持有者如經交通部航港局或執行搜救之機關發現有未依前項規定辦理登錄之情形，應提供器材識別碼及個人資料供執行搜救之機關作成紀錄通知主管機關，俾利日後搜救機關執行搜救任務，爰訂定第二項。</p>
<p>第六章 附則</p>	<p>章名。</p>
<p>第二十三條 申請文件不全或記載內容不完備者，經主管機關通知限期補正，屆期不補正或補正仍不完備者，不予受理。</p>	<p>申請案件之補正程序，及未補正或補正不全之效果。</p>
<p>第二十四條 本辦法自中華民國一百零九年七月一日施行。</p>	<p>本辦法之施行日期。</p>

附件一 電信管制射頻器材製造核准申請流程



附件二 電信管制射頻器材進口核准證申請流程



附表一 電信管制射頻器材製造申請書

申請日期：中華民國 年 月 日

申請人	廠商名稱				(申請人公司章及 代表人章)	
	統一編號					
	營業所地址					
	代 表 人	姓名				
		身分證字號				
		住居所地址				
	聯絡人			傳真電話		
	聯絡電話(市話)					
聯絡電話(手機)						
電子信箱						
代理申請人	廠商名稱				(申請人公司章及 代表人章，或代理 申請人章)	
	統一編號					
	營業所地址					
	代 表 人	姓名				
		身分證字號				
		住居所地址				
	聯絡人			電子信箱		
	聯絡電話			傳真電話		
申請項目	<input type="checkbox"/> 新發		變更事項	變更內容		
	<input type="checkbox"/> 公司資料或工廠資料變更		<input type="checkbox"/> 廠商名稱 <input type="checkbox"/> 代表人 <input type="checkbox"/> 營業所在地 <input type="checkbox"/> 工廠所在地			
檢附文件	<input type="checkbox"/> 公司或商業登記證明文件證影本。 <input type="checkbox"/> 工廠登記證明文件影本或直轄市、縣（市）政府核發免工廠登記證明文件。 <input type="checkbox"/> 電信管制射頻器材核准證明影本。（變更事項者）					

附表一之一 委任書

委 任 書

茲委任（受任人姓名或單位名稱）代理
辦理事宜，並由委
任人承擔一切行為之責任。
此 致
國家通訊傳播委員會

委任人（姓名或單位名稱）：

代表人：簽章

（法人須加蓋公司章及代表人章、機關關防或申請人章）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

受任人（姓名或單位名稱）：簽章

（法人須加蓋公司大小章或機關關防）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

中華民國 年 月 日

附表二 第一級電信管制射頻器材進口核准證申請書

☐新發 ☐補發 ☐換發

申請日期：中華民國 年 月

日

申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名					
		身分證字號或護照號碼					
		戶籍地址					
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱					
		統一編號					
		營業所地址					
		代表人姓名					
		代表人身分證字號或護照號碼					
代理申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名					
		身分證字號或護照號碼					
		戶籍地址					
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱					
		統一編號					
		營業所地址					
		代表人姓名					
		代表人身分證字號或護照號碼					
申請人聯絡資訊	聯絡人姓名				傳真電話		
	聯絡電話(市話)				聯絡電話(手機)		
	電子郵件				地址		
輸入用途	<input type="checkbox"/> 供自用 <input type="checkbox"/> 供審驗用(如型式認證、簡易符合性聲明等) <input type="checkbox"/> 供販賣用 <input type="checkbox"/> 供加工、維修或組裝後專供輸出 <input type="checkbox"/> 供研發、測試或展示用 <input type="checkbox"/> 供公眾電信網路設置、專用電信網路設置或業餘無線電設置用 <input type="checkbox"/> 專案核准文件載明之器材 <input type="checkbox"/> 非國內製造之電信管制射頻器材輸出後復(退)運進口						
輸入電信管制射頻器材項	項次	器材名稱	廠牌	型號	工作頻率	輸出功率	數量
	1						
	2						
	3						
	填寫須知： 進口供審驗、加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材，其功率及頻率得免符合相關技術規範規定。						

目	
檢 附 文 件	<input type="checkbox"/> 型錄、規格資料或相關證明文件 <input type="checkbox"/> 委任書 <input type="checkbox"/> 切結書 <input type="checkbox"/> 外國船籍證書或買賣契約書 <input type="checkbox"/> 自用切結書 <input type="checkbox"/> 業餘無線電人員執照 <input type="checkbox"/> 自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 須蓋海關關防之原出口報單，原出口報單號碼 _____ <input type="checkbox"/> 網路設置計畫核准文件、電臺設置核准文件或電臺架設許可核准文件之公文字號，通傳_____字第_____號 <input type="checkbox"/> 專案核准文件，專案核准文件之公文字號，通傳_____字第_____號 <input type="checkbox"/> 型式認證證明文件、符合性聲明證明文件或簡易符合性聲明證明文件，審驗號碼：_____

以上填列事項正確屬實，如有錯誤或虛偽不實，願自行承擔一切法律責任，絕無異議。
 申請人簽章： _____ 代表人簽章： _____

代理申請人簽章： _____ 代理申請人代表人簽章： _____

※法人須加蓋公司章(或機關關防)及代表人章。

.....
 ...

審查結果（由受理單位填寫）			
<input type="checkbox"/> 同意。核發電信管制射頻器材進口核准證或證號。 應收證照費新臺幣 _____ 元；證號： _____。			
<input type="checkbox"/> 不同意，退件原因： _____			
承辦人	審核	直接主管	單位主管

**附表三 申請第一級電信管制射頻器材進口核准證
應檢附相關文件明細**

項次	器材類別	應檢附文件	備註
一	進口供公眾電信網路、專用電信網路或業餘無線電機設置使用之電信管制射頻器材（本辦法第 7 條第 1 項第 1 款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.網路設置計畫核准文件、電臺設置核准文件、電臺架設許可證或其他電信網路專案核准文件。	說明 1、2 及說明 5
二	進口供販賣用之外國船舶或外銷船舶用之電信管制射頻器材（本辦法第 7 條第 1 項第 2 款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.外國船籍證書、買賣契約書或專案核准文件。	說明 1、2 及說明 5
三	進口供研發、測試或展示用之第一級電信管制射頻器材（本辦法第 7 條第 1 項第 3 款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.專案核准文件。 4.切結書(附表三之一)。	說明 1 及說明 5
四	非國內製造復(退)運進口之電信管制射頻器材（本辦法 7 條第 1 項第 4 款）	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.原出口報單。	說明 1、2 及說明 4
五	進口供審驗用之電信管制射頻器材（本辦法第 7 條第 1 項第 5 款）	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.切結書(附表三之一)。	說明 1、2 及說明 6
六	進口供加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材（本辦法第 7 條第 1 項第 6 款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.切結書(附表三之一)。	說明 1、2 及說明 6
七	進口供自用之行動式業餘無線電臺二部以內（本辦法第 7 條第 1 項第 7 款）	1.進口核准證申請書。 2.業餘無線電人員執照。 3.型錄、規格資料或證明文件。 4.切結書(附表三之一)。	說明 1 至 3
八	進口經主管機關專案核准之電信管制射頻器材。(本辦法第 7 條第 1 項第 8 款)	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.專案核准文件。	說明 1

說明：

- 1.所附之影本均須依申請人身分別加蓋公司大小章、機關關防或簽章（簽名）。
- 2.申請人得自製造商或經銷商提供服務之網站下載同廠牌型號之器材資料（須包括頻率及功率）代替型錄、規格資料或相關證明文件。
- 3.依自用輸入之電信管制射頻器材與本會或本會認可委託之驗證機構審驗合格之電信管制射頻器材同廠牌型號者，免檢附型錄、規格資料或相關證明文件。
- 4.申請書應檢附文件欄位填寫不全或出口報單所載之出口人與退貨復進口申請人不一致者，請按項次八之器材類別辦理。
- 5.以專案核准文件申請輸入電信管制射頻器材者，免檢附型錄、規格資料或相關證明文件。
- 6.進口供審驗、加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材，其功率及頻率得免符合相關技術規範規定。

附表三之一 切結書

用途：申請電信管制射頻器材進口核准證			通傳進字第 號			
申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名			身分證字號或護照號碼	
		戶籍地址				
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱				
		統一編號				
		營業所地址				
		代表人姓名		代表人身分證字號或護照號碼		
聯絡資訊	聯絡人				聯絡電話(市話)	
	聯絡電話(手機)				傳真電話	
	電子郵件				地址	
切結事項	申請人依電信管制射頻器材管理辦法，申請進口下列電信管制射頻器材：					
	項次	器材名稱	廠牌	型號	數量	
	1					
	2					
	3					
	用途		後續辦理			
	<input type="checkbox"/> 研發、測試或展示用 <input type="checkbox"/> 申請審驗用 <input type="checkbox"/> 加工、維修或組裝後專供輸出		依電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法第七條第一項第三款、第五款或第六款規定進口之器材，預定於____年____月____日前復運出口或報請國家通訊傳播委員會監毀。			
	<input type="checkbox"/> 業餘無線電人員進口行動式業餘無線電臺自用。		依電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法第七條第一項第七款規定進口之器材，應於進口核准證核發日起六個月內取得行動式業餘無線電臺執照。			
以上切結事項正確屬實，如有錯誤或虛偽不實，願自行承擔一切法律責任，絕無異議。 切結人簽名及蓋章： 法人須加蓋公司章(或機關關防)及代表人章						
中華民國 年 月 日						

附表三之二 委任書

委 任 書

茲委任（受任人姓名或單位名稱）代理
辦理事宜，並由委
任人承擔一切行為之責任。
此 致
國家通訊傳播委員會

委任人（姓名或單位名稱）：

代表人：簽章

（法人須加蓋公司章及代表人章、機關關防或申請人章）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

受任人（姓名或單位名稱）：簽章

（法人須加蓋公司章及代表人章、機關關防或申請人章）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

中華民國 年 月 日

附表四 第二級電信管制射頻器材進口核准證申請書

☐新發 ☐補發 ☐換發

申請日期：中華民國 年 月

日

申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名					
		身分證字號或護照號碼					
		戶籍地址					
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱					
		統一編號					
		營業所地址					
		代表人姓名					
		代表人身分證字號或護照號碼					
代理申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名					
		身分證字號或護照號碼					
		戶籍地址					
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱					
		統一編號					
		營業所地址					
		代表人姓名					
		代表人身分證字號或護照號碼					
申請人聯絡資訊	聯絡人姓名			傳真電話			
	聯絡電話(市話)			聯絡電話(手機)			
	電子郵件			地址			
輸入用途	<input type="checkbox"/> 供自用 <input type="checkbox"/> 供審驗用(如型式認證、簡易符合性聲明等) <input type="checkbox"/> 供販賣用 <input type="checkbox"/> 供加工、維修或組裝後專供輸出 <input type="checkbox"/> 供研發、測試或展示用 <input type="checkbox"/> 專案核准文件載明之器材 <input type="checkbox"/> 非國內製造之電信管制射頻器材輸出後復(退)運進口						
輸入電信管制射頻器材項目	項次	器材名稱	廠牌	型號	工作頻率	輸出功率	數量
	1						
	2						
	3						
	填寫須知： 1.進口供自用之無線電信終端設備、僅具 Wi-Fi、藍牙射頻功能之用戶端器材(Client Device，不含 AP)、僅具藍牙射頻功能之低功率射頻器材，得免填工作頻率及輸出功率。 2.進口供審驗、加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材，其功率及頻率得免符合相關技術規範規定。						

	3.進口供研發、測試、展示用之低功率射頻器材或無線電信終端設備，其頻率得免符合相關技術規範規定。
檢 附 文 件	<input type="checkbox"/> 型錄、規格資料或相關證明文件 <input type="checkbox"/> 委任書 <input type="checkbox"/> 切結書 <input type="checkbox"/> 自用切結書 <input type="checkbox"/> 業餘無線電人員執照 <input type="checkbox"/> 自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 須蓋海關關防之原出口報單，原出口報單號碼 _____ <input type="checkbox"/> 專案核准文件，專案核准文件之公文字號，通傳_____字第 _____號 <input type="checkbox"/> 型式認證證明文件、符合性聲明證明文件或簡易符合性聲明證明文件，審驗號碼：_____

以上填列事項正確屬實，如有錯誤或虛偽不實，願自行承擔一切法律責任，絕無異議。

申請人簽章：

代表人簽章：

代理申請人簽章：

代理申請人代表人簽章：

※法人須加蓋公司章(或機關關防)及代表人章。

.....
...

審查結果（由受理單位填寫）			
<input type="checkbox"/> 同意。核發電信管制射頻器材進口核准證或證號。 應收證照費新臺幣 _____ 元；證號：_____。			
<input type="checkbox"/> 不同意，退件原因：			
承辦人	審核	直接主管	單位主管

**附表五 申請第二級電信管制射頻器材進口核准證
應檢附相關文件明細**

項次	器材類別	應檢附文件	備註
一	進口供申請電信服務用之行動衛星地球電臺或天線直徑小於三公尺之固定衛星地球電臺（本辦法第8條第1項第1款）	1.進口核准證申請書。 2.型錄、規格資料或相關證明文件。 3.型式認證證明文件、符合性聲明證明文件或專案核准文件。	說明1、2及說明5
二	非國內製造復(退)運進口之電信管制射頻器材（本辦法8條第1項第2款）	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.原出口報單。	說明1、2及說明4
三	進口供審驗用之電信管制射頻器材（本辦法第8條第1項第3款）	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.切結書(附表五之一)。	說明1、2及說明6
四	進口供研發、測試或展示用之電信管制射頻器材（本辦法第8條第1項第4款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.切結書(附表五之一)。	說明1、2及說明6
五	進口供加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材（本辦法第8條第1項第5款）	1.進口核准證申請書。 2.法人或非法人團體設立證明文件。 3.型錄、規格資料或相關證明文件。 4.切結書(附表五之一)。	說明1、2及說明6
六	進口供自用之無線電信終端設備或低功率射頻器材，十部以內。但行動衛星地球電臺或天線直徑小於三公尺之固定衛星地球電臺不適用（本辦法第8條第1項第6款）	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.符合相關技術規範之型錄、規格資料或相關證明文件。 4.自用切結書(附表五之二)。	說明1至3
七	進口經主管機關專案核准之電信管制射頻器材。(本辦法第8條第1項第7款)	1.進口核准證申請書。 2.自然人身分證明文件、法人或非法人團體設立證明文件。 3.專案核准文件。	說明1

說明：

- 1.所附之影本均須依申請人身分別加蓋公司大小章、機關關防或簽章（簽名）。
- 2.申請人得自製造商或經銷商提供服務之網站下載同廠牌型號之器材資料（須包括頻率及功率）代替型錄、規格資料或相關證明文件。
- 3.依自用輸入之電信管制射頻器材與本會或本會認可委託之驗證機構審驗合格之電信管制射頻器材同廠牌型號者，免檢附型錄、規格資料或相關證明文件。
- 4.申請書應檢附文件欄位填寫不全或出口報單所載之出口人與退貨復進口申請人不一致者，請按項次七之器材類別辦理。
- 5.以專案核准文件申請輸入電信管制射頻器材者，免檢附型錄、規格資料或相關證明文件。
- 6.進口供審驗、加工、維修或組裝後專供輸出之電信管制射頻器材，其功率及頻率得免符合相關技術規範規定；進口供研發、測試、展示用之低功率射頻器材或無線電信終端設備，其頻率得免符合相關技術規範規定。

附表五之一 切結書

用途：申請電信管制射頻器材進口核准證			通傳進字第 號			
申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名			身分證字號或護照號碼	
		戶籍地址				
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱				
		統一編號				
		營業所地址				
		代表人姓名		代表人身分證字號或護照號碼		
聯絡資訊	聯絡人		聯絡電話(市話)			
	聯絡電話(手機)		傳真電話			
	電子郵件		地址			
切結事項	申請人依電信管制射頻器材管理辦法，申請進口下列電信管制射頻器材：					
	項次	器材名稱	廠牌	型號	數量	
	1					
	2					
	3					
	用途		後續辦理			
	<input type="checkbox"/> 申請審驗用 <input type="checkbox"/> 研發、測試或展示用 <input type="checkbox"/> 加工、維修或組裝後專供輸出		依電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法第八條第一項第三款至第五款規定進口之器材，預定於__年__月__日前復運出口、報請國家通訊傳播委員會監毀或自行銷毀後將銷毀過程紀錄報請國家通訊傳播委員會備查。			
	以上切結事項正確屬實，如有錯誤或虛偽不實，願自行承擔一切法律責任，絕無異議。 切結人簽名及蓋章： 法人須加蓋公司章(或機關關防)及代表人章					
中華民國 年 月 日						

附表五之二 自用切結書

用途：除行動衛星地球電臺及天線直徑小於三公呎之固定衛星地球電臺外，輸入供自用之無線電信終端設備或低功率射頻器材。							
申請人	<input type="checkbox"/> 自然人	姓名					
		身分證字號或護照號碼					
		戶籍地址					
	<input type="checkbox"/> 法人	名稱					
		統一編號					
		營業所地址					
代表人姓名							
		代表人身分證字號或護照號碼					
聯絡資訊	聯絡人		聯絡電話(市話)				
	聯絡電話(手機)		傳真電話				
	電子郵件		地址				
切結事項	申請人依電信管制射頻器材管理辦法，申請進口下列電信管制射頻器材符合本會訂定之技術規範，且僅供自用，不作為販賣或其他商業用途：						
	項次	器材名稱	廠牌	型號	工作頻率	輸出功率	數量
	1						
	2						
	3						
	以上切結事項正確屬實，如有錯誤或虛偽不實，願自行承擔一切法律責任，絕無異議。 切結人簽名及蓋章： (法人須加蓋公司大小章及負責人之章或機關關防) 中華民國 年 月 日						
備註	<p>※進口供自用之無線電信終端設備、僅具 Wi-Fi、藍牙、NFC、ANT 射頻功能之用戶端器材 (Client Device，不含 AP)、僅具藍牙射頻功能之低功率射頻器材，得免填工作頻率及輸出功率。</p> <p>※依電信管理法第 66 條第 1 項規定，電信管制射頻器材除經主管機關專案核准外，應符合技術規範，經審驗合格，始得販賣。違者依同法第 81 條第 1 項規定，處警告或新臺幣 1 萬元以上 20 萬元以下罰鍰，並通知限期改正；屆期未改正者，得按次處罰。</p> <p>※依電信管理法第 44 條第 1 項規定，連接公眾電信網路之電信終端設備，應符合技術規範，並經審驗合格，始得製造或輸入。違者依同法第 82 條第 1 項第 3 款規定，處新臺幣 1 萬元以上 10 萬元以下罰鍰。</p> <p>※進口供自用個人定位無線電示標 (Personal Locator Beacon, PLB)，應向交通部航港局登錄器材識別碼、個人及其緊急聯絡人之聯絡電話等資訊。其器材毀損、汰換或終止使用，或登錄資訊異動時，亦同。</p>						

附表五之三 委任書

委 任 書

茲委任（受任人姓名或單位名稱）代理
辦理事宜，並由委
任人承擔一切行為之責任。
此 致
國家通訊傳播委員會

委任人（姓名或單位名稱）：

代表人：簽章

（法人須加蓋公司章及代表人章、機關關防或申請人章）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

受任人（姓名或單位名稱）：簽章

（法人須加蓋公司大小章或機關關防）

統一編號（身分證字號或護照號碼）：

營業所地址（或戶籍地址）：

聯絡電話：

中華民國 年 月 日

附表六 電信管制射頻器材申報資料表

器材樣態：☐製造 ☐輸入 ☐持有

資料期間：自 年 月 日至 年 月 日(第 頁/共 頁)

項次	器材名稱	廠牌	型號	發射頻率	發射功率	數量	器材流向	器材用途	器材狀態
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

單位名稱：	負責人：	統一編號：	TEL：
單位地址：	聯絡人：	E-mail：	FAX：

填寫應注意事項：

- 一、申報者應主動定期於申報年度一月一日起至一月三十一日止，將製造、輸入或持有供設置電臺或主管機關公告一定功率以上之電信管制射頻器材填具本表，以網際網路或電子傳遞方式申報備查。
- 二、請務必確實將本表資料填寫完整，應申報之器材流向、用途及狀態請以代碼填寫。
- 三、如未依本辦法規定申報者，依電信管理法第八十條第一項第七款規定，將處新臺幣十萬元以上一百萬元以下罰鍰，並通知限期改正；屆期未改正者，得按次處罰。
- 四、表格欄位填寫說明
 - (一)發射頻率：填寫射頻器材在無線通信時所使用之無線傳輸頻率。
 - (二)發射功率：填寫射頻器材在無線通信時所產生之無線傳輸功率。
 - (三)器材流向代碼：1. 電臺設置 2. 器材出口 3. 器材倉儲 4. 市場販售 5. 其他，請文字說明。
 - (四)器材用途代碼：1. 科技研發測試 2. 學術實(試)驗研究 3. 電信網路系統建設 4. 合法通信 5. 其他，請文字說明。
 - (五)器材狀態代碼：1. 良好 2. 不良 3. 故障 4. 維修中 5. 其他，請文字說明。

附表七 電信管制射頻器材簡易申報資料表

器材樣態： ☐輸入 ☐持有

填寫日期： 年 月 日(第 頁/共 頁)

項次	核准文件(執照)文(字)號	數量	器材流向	器材用途	器材狀態	備註
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

單位名稱：	負責人：	統一編號：	TEL：
單位地址：	聯絡人：	E-mail：	FAX：

填寫應注意事項：

- 一、符合本辦法第十六條規定之申報者應主動定期於申報年度一月一日起至一月三十一日止，將所輸入或持有供設置電臺或主管機關公告一定功率以上之電信管制射頻器材填具本表，以網際網路或電子傳遞方式申報備查。
- 二、請務必確實將本表資料填寫完整，應申報之器材流向、用途及狀態請以代碼填寫。
- 三、如未依本辦法規定申報者，依電信管理法第八十條第一項第七款規定，將處新臺幣十萬元以上一百萬元以下罰鍰，並通知限期改正；屆期未改正者，得按次處罰。
- 四、表格欄位填寫說明：
 - (一)核准文件(執照)文(字)號：申報者依符合本辦法第十六條之情形，擇一填寫電臺設置核准文件文號、器材封存核准文件文號、進口核准文件文號或復運進口核准證(字)號。
 - (二)器材流向代碼：1. 已設置電臺 2. 器材封存、銷毀、倉儲 3. 器材出口維修後復運進口 4. 短期活動後復運出口 5. 其他。
 - (三)器材用途代碼：1. 公眾通信 2. 專用通信 3. 一般通信 4. 學術實(試)驗研究 5. 其他。
 - (四)器材狀態代碼：1. 良好 2. 不良 3. 其他。